



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FABRICANTE

DATEN TECNOLOGIA LTDA.

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

- Desenvolvido para o manuseio sem ferramentas (Tool-Less) tanto na abertura como na adição e retirada de periféricos e placas de expansão. Sem uso de parafusos recartilhados.
- Possui partição isolada para o ar quente liberado pelo dissipador do processador, permitindo um controle térmico mais eficiente (monitorado pela BIOS);
- Segurança aprimorada com sensor de intrusão com registro em memória flash da motherboard, anilha para cadeado (sistema antifurto) e slot para trava Kensington;
- Entrada de ar pela parte frontal e saída exclusivamente pela parte traseira (não possui aletas na parte lateral e nem superior do gabinete).

TIPO

- Padrão Mini-Torre Desktop – Exclusivo para mercado corporativo;
- Reversível Horizontal/Vertical Suporta Placas Mãe com arquitetura Micro-ATX e ATX.

DIMENSÃO / PESO

- 360mm x 175mm x 420mm (26,5 litros).

BAIAS E SLOTS

- 2 baias 5¼" – Externa;
- 2 baias 3½"- Externa (1 baia disponível quando usado as portas USB Type C);
- 2 baias 3½"- Interna (sendo uma baia reversível para dispositivos de 2,5");
- 4 Slots.

PAINEL FRONTAL

- Chave liga/desliga (Power-On);
- LED ACPI;
- LED Disco Rígido;
- 4 portas USB (configuração padrão 4 USB 2.0);
- Até 2 Portas USB Type C (1x Gen1 e 1x Gen2) opcional;
- 2 Conectores entrada e saída de áudio (1 para microfone e 1 para alto falante).

VENTILAÇÃO

- Entrada de ar pela parte frontal e saída exclusivamente pela parte traseira.

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

- ATX, 200W~650W, automática, bivolt 100~240v. 80Plus Bronze ou Gold;
- Possui opções de Fontes Bilvot, manual 100/240v, PFC Ativo, sem certificação 80Plus.

MATERIAL

- Chassis em aço; Painel frontal em ABS Anti-Chama e Base com pés de borracha antiderrapante.

CERTIFICAÇÕES | COMPATIBILIDADE

- Projetado para atender as normas FCC class B-47 CFR part15/IEC/CISPR 22:1993; Atende a diretiva RoHS; ISO 9296.

OPCIONAIS

- Tool-Less - Tanto na abertura como na adição e retirada de periféricos e placas de expansão. Sem uso de parafusos recartilhados;
- Sensor de intrusão;
- Cadeado (sistema antifurto);
- Suporte metálico para uso de dispositivos de 2,5";
- Configuração opcional das portas frontais - 2 portas USB 2.0 + 2 portas USB 3.1 Gen 1 ou 4 portas USB 2.0 + 1 porta USB3.1 Type C Gen1 + 1 porta USB3.1 Type C Gen2 (opções dependem do modelo da placa mãe);
- Amplificador interno;
- Alto-falante de 3W para reprodução de áudio do sistema operacional, desativado quando inserido dispositivo externo;
- Ventoinhas: 120mm ou 80mm na parte frontal / 80mm na parte traseira.